

Tableau de comparaison des matériaux

Étiquettes classiques

Matériau	Papier blanc	Plastique blanc	Plastique transparent	Papier blanc naturel
Finition	Glacée/mate	Glacée	Glacée	Aucune
Adhésif permanent	Oui	Oui	Oui	Oui
Résistant à l'eau	Non	Oui	Oui	Non
Imperméable	Non	Non	Non	Non
Résistant à l'huile	Non	Non	Non	Non
Plage de températures	-30° C à +80° C	-40° C à +120° C	-40° C à +120° C	-30° C à +80° C
Grammage	80 g/m ²	54 g/m ²	23 g/m ²	70 g/m ²

Étiquettes spéciales

Matériau	Papier satiné	Papier argenté	Papier doré	Plastique holographique	Papier vergé Betulla	Papier en fibres d'herbe	Papier couché repositionnable
Finition	Glacée	Glacée	Glacée	Glacée	Mate	Mate	Glacée
Adhésif permanent	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non
Résistant à l'eau	Non	Non	Non	Oui	Non	Oui	Non
Imperméable	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Résistant à l'huile	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Plage de températures	-30° C à +70° C	-20° C à +80° C	-40° C à +100° C	-20° C à +80° C	-20° C à +80° C	-40° C à +170° C	-20° C à +80° C
Grammage	90 g/m ²	46 g/m ²	74 g/m ²	75 g/m ²	90 g/m ²	95 g/m ²	80 g/m ²

Étiquettes robustes



Tableau de comparaison des matériaux

Étiquettes robustes

Matériau	Papier blanc imperméable	Papier sulfurisé	Papier noir teinté dans la masse
Finition	Mate	Mate	Mate
Adhésif permanent	Oui	Oui	Oui
Résistant à l'eau	Oui	Non	Oui
Imperméable	Oui	Non	Oui
Résistant à l'huile	Non	Oui	Non
Plage de températures	-40° C à +170° C	-30° C à +70° C	-30° C à +70° C
Grammage	110 g/m ²	90 g/m ²	100 g/m ²
			